

— ABLYBIO, Help Your Research



# SATB1 (YD36234) Rabbit mAb

货号: **AYD16469**

## 产品信息

反应	Human, Mouse, Rat
宿主	Rabbit
克隆性	Monoclonal
预测反应	
应用	WB IHC-P ICC/IF FC IP
推荐浓度	
理论分子量	86kDa
实测分子量	
形式	Liquid
保存条件	Store at -20°C. Avoid freeze / thaw cycles. Buffer: PBS with 0.75% BSA,50% glycerol,pH7.3.
偶联物	Unconjugated
阳性对照	Jurkat
细胞定位	Nucleus matrix, Nucleus, PML body
纯化	亲和纯化

## 抗原信息

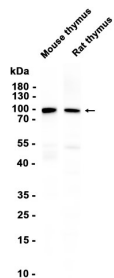
抗原信息	
------	--

## 靶点信息

研究背景	This gene encodes a matrix protein which binds nuclear matrix and scaffold-associating DNAs through a unique nuclear architecture. The protein recruits chromatin-remodeling factors in order to regulate chromatin structure and gene expression.
------	--

基因ID	6304
基因名	SATB1
Swiss	Q01826 ( <a href="https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q01826/entry">https://www.uniprot.org/uniprotkb/Q01826/entry</a> )
别名	SATB1 (YD36234),SATB1 (YD36234) Rabbit mAb,SATB1,Special AT-rich sequence-binding protein 1

## 产品验证



## 实验步骤

访问官网浏览详情: [www.ablybio.cn](http://www.ablybio.cn) (<https://www.ablybio.cn/www.ablybio.cn>)